



Studentische Hilfskraft im Bereich Konstruktion / Produktentwicklung (m/w/d)

Die Wenaroll GmbH ist seit 40 Jahren weltweit im Bereich der Glattwalztechnologie tätig und bietet seinen Kunden aufgrund der langjährigen Erfahrung zugeschnittene Verfahrensoptimierungen im Produktionsablauf an. Hierzu entwickeln, konstruieren, produzieren und vertreiben wir Glatt-

Wir suchen zur Unterstützung unseres Teams eine studentische Hilfskraft (m/w/d) mit Interesse an Konstruktionstechnik und Produktentwicklung.

Ihr Profil:

- ⇒ Eingeschrieben an einer deutschen Hochschule / Universität
- ⇒ Studiengänge: Maschinenbau, Produktentwicklung o.ä. (vorzugsweise mit Bezug zur Konstruktionstechnik)
- ⇒ Mindestens 2. Fachsemester
- ⇒ Hohe Eigenständigkeit und Zuverlässigkeit
- ⇒ Fundierte Kenntnisse in der Konstruktion (vorzugsweise SolidWorks)
- ⇒ Gute Deutschkenntnisse

Aufgabenbereiche:

- ⇒ Erstellen von Fertigungszeichnungen
- ⇒ Erarbeitung und konstruktive Umsetzung von Teilen und Baugruppen
- ⇒ Unterstützung bei der Standardisierung von Konstruktionen
- ⇒ **Nach Absprache kann im Rahmen der Tätigkeit auch eine Abschlussarbeit (Bachelor) angefertigt oder ein Fachpraktikum absolviert werden.**

Kontakt:

Wenaroll GmbH Tools and Systems

Hauptstraße 41

42799 Leichlingen

Tel.: +49 (0) 2174-79112-02

E-Mail: info@wenaroll.de

Homepage: www.wenaroll.de

